



Philips BeNear
Schnurloses Telefon

1000er Serie

4,1 cm (1,6") Display, orange Bel.
Schwarz

CD1901B

Wir bringen Menschen einander näher

Einfachheit für Sie

Dieses höchst einfache und benutzerfreundliche Telefon bietet Ihnen alle Vorteile von lang anhaltendem Komfort und einer hervorragenden Soundwiedergabe. Es lässt sich leicht einrichten und verfügt über ein intuitives Menü – pure Einfachheit.

Kristallklarer Klang

- Parametrischer Equalizer liefert einen reinen und kristallklaren Sound
- Automatische Lautstärkeregelung verhindert ungewünschte Lautstärkeänderungen
- Optimierte Antennenausrichtung für ausgezeichneten Empfang in allen Räumen
- Erweiterte Soundtests und Einstellungen für erstklassische Sprachqualität

Umweltfreundliches Produkt

- Bis zu 95 % weniger abgegebene Strahlung im Lademodus
- Keine Energieabgabe bei aktiviertem ECO+ Modus.
- Niedriger Stromverbrauch: < 0,6 W im Standby-Modus

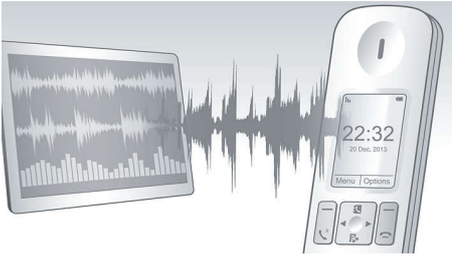
Einfach und gut

- Ultimativer Komfort durch einfache Einrichtung
- Gut lesbares 4,1 cm (1,6") Display mit gelber Hintergrundbeleuchtung
- Speichern Sie bis zu 50 bevorzugte Kontakte in Ihrem Telefonbuch
- Bis zu 16 Stunden Gesprächszeit
- Anrufer-ID - damit Sie immer wissen, wer anruft

PHILIPS

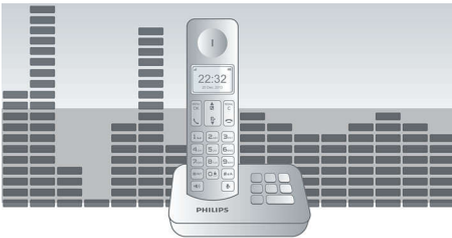
Besonderheiten

Erweiterte Soundtests



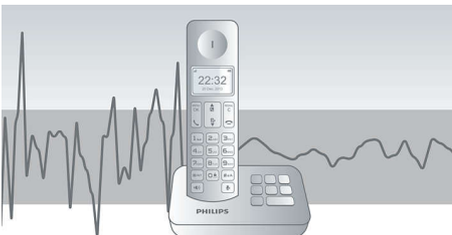
Wir testen die Soundqualität unserer DECT Telefone in der gleichen Art und Weise wie Hersteller hochwertiger Kopfhörer. Mithilfe eines erweiterten Hörsimulators können wir genau nachstellen, wie Menschen hören. Dies hilft unseren Akustikingenieuren, Einstellungen wie Frequenzgang, Verzerrung und das allgemeine Hörempfinden zu messen und anzupassen. So wird eine optimale Sprachwiedergabe für den Hörer- und den Freisprechmodus geschaffen.

Parametrischer Equalizer



Unsere Telefone verwenden eine parametrische Entzerrung bei der digitalen Klangoptimierung, um die Soundausgabe zurück an den vorgesehenen linearen Frequenzgangkurve zu senden, um so einen reinen und kristallklaren Sound für alle Gespräche bereitzustellen.

Automatische Lautstärkeregelung



Mit der automatischen Lautstärkeregelung werden Änderungen im Soundsignal

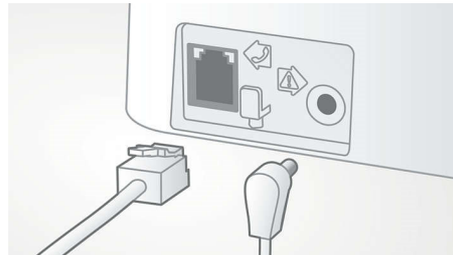
verhindert, die durch Entfernung, Signalstärke oder das Telefon des Anrufers verursacht werden können. Ihre Soundausgabe bleibt also immer einheitlich. Durch die Reduzierung der Audioverstärkung bei starken Signalen und die Erhöhung der Verstärkung bei schwachen Signalen erleben Sie eine einwandfreie Kommunikation ohne ungewünschte Änderungen der Lautstärke.

4,1 cm (1,6") Display



Gut lesbares 4,1 cm (1,6") Display mit gelber Hintergrundbeleuchtung

Einfache Installation



Ultimativer Komfort durch einfache Einrichtung. Vereinfachte Installation – Plug & Play-Produkt

Telefonbuch mit 50 Namen



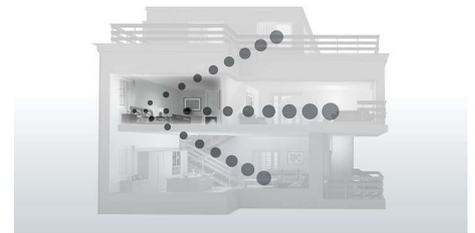
Die Nummern Ihrer Lieben immer griffbereit: Speichern Sie bis zu 50 Namen in Ihrem Telefonbuch.

Anrufer-ID



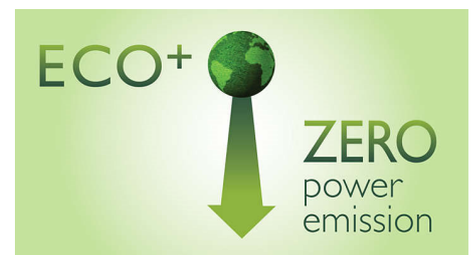
Gelegentlich ist es hilfreich, zu wissen, wer Sie anruft, bevor Sie den Anruf entgegennehmen. Mithilfe unserer Anrufer-ID können Sie feststellen, wer sich am anderen Ende der Leitung befindet.

Optimierte Antennenausrichtung



Unsere optimierte Antennenausrichtung stellt einen guten und zuverlässigen Empfang sicher – sogar in den Bereichen im Haus, in denen eine drahtlose Übertragung schwierig ist. Nun können Sie zu jederzeit einen Anruf entgegennehmen. Ganz gleich, wo Sie sich gerade im Haus befinden. Freuen Sie sich auf lange, ungestörte Gespräche, selbst wenn Sie umhergehen.

Modus ECO+



Der ultimative Modus zur Reduzierung der Emissionsstärke.

Daten

Ton

- Lautstärkeregelung am Mobilteil
- Klingeltöne des Mobilteils: 10 Standard

Komfort

- Menüstruktur im Mobilteil: Listenmenü
- Tasten der Basisstation: Paging-Taste
- Anruf-Management: Anklopfen*, Anrufer-ID*, Mikrofon-Stummschaltung, Anrufe in Abwesenheit, Empfangene Anrufe
- Signalstärkeanzeige: 3-Bar-Anzeige
- Akkustandsanzeige: 3-Bar-Akkusymbol
- Datums-/Uhrzeitanzeige
- Mehrere Basisstationen (optional): 1
- Mehrere Mobilteile (optional): Bis zu 4
- Programmierbare Hotkeys: Taste 1 und 2
- Tastenton ein/aus
- Automatische Registrierung
- Automatische Beendigung
- Bis zu 16 Stunden Gesprächszeit
- Bis zu 250 Stunden Standby-Zeit
- Ladezeit: 8 Stunden
- Länge des Telefonkabels: 1,8 m
- Länge des Netzkabels: 1,8 m
- Reichweite: Draußen $\leq 300\text{m}$; drinnen $\leq 50\text{m}$

Leistung

- Akkukapazität: 600 mAh
- Netzstrom: 100 bis 240 V AC, ~50/60 Hz
- Batterietyp: AAA, NiMH, wiederaufladbar
- Stromverbrauch: $\leq 0,6\text{ W}$

Verpackungsmaße

- Höhe: 18,5 cm
- Verpackungsart: Dummy
- Regalaufstellung: Dummy
- Breite: 13,6 cm

- Tiefe: 9 cm
- Höhe: 7,3 Zoll
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- EAN: 87 12581 61196 5
- Breite: 5,4 Zoll
- Bruttogewicht: 0,426 kg
- Tiefe: 3,5 Zoll
- Nettogewicht: 0,319 kg
- Bruttogewicht: 0,939 lb
- Nettogewicht: 0,703 lb
- Eigengewicht: 0,107 kg
- Eigengewicht: 0,236 lb

Bild/Anzeige

- Display-Größe: 4,1 cm (1,6")
- Farbe der Hintergrundbeleuchtung: Orange
- Displaytyp: Schwarzweiß; alphanumerisch
- Hintergrundbeleuchtung: Ja

Speicherplatz

- Anruferliste/Einträge: 20 Einträge
- Telefonbuch: 50 Namen und Nummern
- Umfang der Wahlwiederholungsliste: 10 Einträge
- Telefonbuch wird im Gerät gespeichert

Sicherheit

- Verschlüsselung der Übertragung: Ja

SAR-Wert

- Philips Mobilteile: $\leq 0,1\text{ W/kg}$

Umweltfreundliches Design

- EcoMode: automatisch
- Voller ECO-Modus (NEMO)

Netzwerk-Funktionen

- Kompatibel: GAP



Ausstellungsdatum
2024-03-13

Version: 3.2.5

EAN: 87 12581 61196 5

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung
geändert werden. Die Marken sind Eigentum von
Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com